

ANASS ABOUZAKARIA

ETUDIANT EN INGENIERIE INFORMATIQUE

RESUME

Je suis un étudiant en 4ème année ingénierie informatiques et réseaux à l'EMSI Casablanca option MIAGE. Très passionné par ce domaine qui ne cesse d'évoluer, je jouit d'un esprit collaboratif sérieux, et créatif permettant à aboutir à un meilleur résultat pour un objectif fixé.

COMPETENCES TECHNIQUES

- Back-end : Java, J2EE, Spring, C#,C, Python, PHP, JavaScript

- Front-end: JavaScript, Angular,

ReactJs, BootStrap, Css, Sass

 Mobile Apps: Flutter, Android studio, React Native

- ${\sf DevOps}$: ${\sf GitHub}$, ${\sf Microsoft}$ Azure

- **BI** : SSIS

- Big Data: Hadoop, Spark, Pyhton

- Cloud: Microsoft Azure

- DataBase : MySQL, PostgreSQL

-Design & Editing: Photoshop

- 2D games Dev : Unity

CONTACT

• Tel: +212 625910444

• Email:

abouzakaria.anass@gmail.com

• Adresse : Lot Ouled Taleb, Mandarona, Ain Chock,

CasablancaLinkedIn:

linkedin.com/in/anass-abouzakaria-015b38180

FORMATION ACADÉMIQUE

2019-En cours : 4ème année en Ingénierie Informatique et réseau (Casablanca) Ecole Marocaine des Sciences d'ingénieur (EMSI)

2018-2019: Licence en Informatiques Réseaux & Multimédia (Mohammedia) Faculté des sciences et techniques

2016-2018 : Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques

(Mohammedia) MIP: Maths-Informatiques-Physiques

2014-2015: Baccalauréat en sciences expérimentales,

(Casablanca) option Physique Chimie

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin d'études de Licence au sein de Technopark à Upsys Date début : 04/2019 , Date Fin : 07/2019

- Conception et développement d'une application d'archivage
- Technlogies utilisées : Spring Boot, Spring Security, Angular, Hibernate, Bootstrap, Postgresql

PROJETS RÉALISÉS

Développement d'une application mobile Covid-19 Tracker :

- Technologies : Flutter / Json

Développement d'une application Web de gestion de cinémas :

- Technologies: Spring Boot, Spring Security, Spring MVC, JPA- Spring Data, Hibernate, Thymeleaf, MySQL, BootStrap, Angular

Développement d'une application d'archivage électronique :

- Technologies: Spring MVC, PostgreSql, Angular

Développement d'un clone du fameux jeu 2D Flappy Bird

- Technologies: Unity / C# / PhotoShop

Développement d'une autre version du jeu Color Switch plus développé graphiquement :

-Technologies: Unity / C# / PhotoShop

CERTIFICATIONS OBTENUS

- "Développer une application mobile react native" OpenClassroom
- "Python for DataScience" IBM
- "Hadoop Foundation" IBM
- "Big Data Fundamentals" IBM

LANGUES ET LOISIRS

Langues: Français, Anglais, Arabe (Parlé, Ecrit)

Loisirs: Musique, Jeux Vidéo, Fitness, FootBall